

ERIA NOUVEAUX D'INDO-CHINE,

PAR M. F. GAGNEPAIN.

Eria banaensis Gagnep., n. sp.

Epiphytica, cæspitosa, parvula, rhizomate obscuro. Pseudobulbi 6-7 mm. longi, basi vaginali, vaginis 3-4, imbricatis, nervosis, scariosis, fragilibus, apice monophylli. Folia graminiformia, 15-18 mm. longa, crassa, basi canaliculata, 2-2,5 lata, apice inæqualiter emarginata, utrinque plana. Inflorescentia lateralis, uniflora; pedunculo 10 mm. longo, apice parcissime piloso, bractea spathiformi 2 mm. longa terminata; flore secus bractea sessili, 3 mm. longo. — Sepalum dorsale ovato-triangulum, 2,4 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervalum; sep. lateralia eo similia sed obliqua, 3,4 mm. longa, 2,2 mm. lata, acutiuscula, 3-nervata. Petala linearis oblonga, acuminata, 2,4 mm. longa, 0,8 lata, 1-nervata. Labellum obtriangulum, 3 mm. longum, 3 mm. latum, apice obscure lobulatum; lobi laterales vix prominentes, l. terminali subindistincti; l. terminalis subtruncatus apice mucronatus; discus costis basalibus subparallelis efformatus. Columna 1,2 mm. longa, capitata; anthera 3-lobulata, postice vergenle, tricuspidata; operculo suborbiculari, ante tricuspidata; polliniis 8 per paria conjugalis, claviformibus; mento 2 mm. longo. Ovarium lomentosum.

Annam : mt Bana, près Tourane, n° 4.395 (Mrs Clemens). Tonkin : Cha-pa, alt. 1.500 m. n° 5.150 (Pételot).

Espèce très remarquable par sa petite taille, ses pseudo-bulbes écaillieux à la base, minuscules. Elle paraît devoir être placée auprès des *E. muscicola* Lindl., *E. pusilla* Lindl.

Eria cochinchinensis Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi 4-8 cm. longi, cylindracei, 4-vaginali, apice diphylli; vaginis imbricalis, acuminatis, scariosis, 2,5-4 cm. longis. Folia linearis-lanceolata, utrinque attenuata, subacuta, subsessilia, 5-12 cm. longa, 10-20 mm. lata, firma eliam coriacea. Inflorescentiae 1-2, terminalis vel subterminalis, angustae racemosæ, 10-15 cm. longæ, supra medium floriferæ, graciles, dense lanato-ferruginosæ; bracteis ovalo-acuminatis, 1,5-3 mm. longis, marginibus molliler

ciliatis, deinceps palulis vel refractis; floribus densissimis, subcon-
liguis, subsessilibus, lanato-ferruginosis, minutis. — Sepalum dor-
sale ovato-acuminatum, 2,8 mm. longum, 1,4 latum, 3-nervatum;
sep. lateralia obliqua eo subsimilia, 3 mm. longa, 2 mm. lata, 3-
nervata. Pelala oblonga, 2-4 mm. longa, 0,6 mm. lata, obtusissima,
extus et basi parce piloso-ferruginea, nervis 3 inæqualibus. Labellum
rhombeum obtusum, supra lève canaliculatumque, 2 mm. longum,
1,2 explicatum latum, integrum. Columna 0,8 mm. alta, apice (cli-
nandrio) crenulatum; operculo convexo, triangulo, intus 8-plo-
alveolato, mento 1,2 mm. longo. Ovarium densissime lanato-ferru-
gineum.

Cochinchine : Caï-cong n° 365 (*A. Regnier*); Trian, prov. Bien-hoa
n° 1.339 (*Pierre*).

Cette espèce diffère de *E. brunnea* Ridl. : 1^o par ses feuilles beau-
coup plus courtes, sessiles; 2^o par ses inflorescences souvent 2,
deux fois plus courtes; 3^o par les pétales oblongs; 4^o par le labelle
à onglet presque nul; 5^o par le menton court, non pendent.

Eria Dacrydium Gagnep., n. sp.

Herba 9-12 cm. alta. Caules aggregati, basi leviter bulbosi graciles
terelesque, ad apicem gradatim incrassati, claviformes, apice foliosi,
1-articulati, multicostati, costis in sicco subalatis. Folia 2-4, sub-
opposita, terminalia, linear-lanceolata, utrinque attenuata, acuta,
45-55 mm. longa, 5-8 lata, obscure nervata. Inflorescentiae lermi-
nales, 5 cm. longæ, racemosæ, solitaires vel geminatæ, gemma ter-
minali, bracteata enatæ; floribus 2, atbidis, geminalis, termina-
libus; bracteis 3-5, lanceolatis, obtusis, 7-12 mm. longis, 3-4 latis,
coloratis, superioribus majoribus, oppositis vel verlicillatis; pedi-
cellis 15-17 mm. cum ovario longis, erectis. — Sepalum dorsale,
oblongum, apice attenuatum obtusumque, 13 mm. longum, 4-5 latum,
7-nervatum, nervo medio infra apicem alato; sep. lateralia triangula,
14 mm. longa, basi dilatata, 7 min. lata, ad mentum decurrentia,
7-nervata. Petala oblongo-obtusa, 12 mm. longa, 4 lata, 5-nervata.
Labellum obovalum, subtrilobum obcordatumque, 10 mm. longum,
7 mm. latum, ungue subnullo, lobis lateralibus rotundatis, termi-
nalibus, allero truncato, crassiusculo, quam lateralibus valde minore;
discus 3-nervus, ad apicem nervi incrassali lacrymam efformantes,
inæquales, supremus tenuiler villosus, ad lobum medium desinens.
Columna 3 mm. longa, sletidiis delloideis, appendicem dorsalem
æquantibus, menlo lato, 3 mm. longo, obtuso.

ANNAM : vallée de Da-preun, Lang-bian : n° 215 (*Eberhardt*);
massif du Lang-bian, à Dalat, 1.400 m. alt. (*A. Chevalier*).

Cette espèce se distingue de *E. clavicaulis* Wall., Ann. bot. Gard.
Calcutta v, tab. 31 : 1^o par ses feuilles 3 fois plus étroites; 2^o par

les pétales oblongs et non ovales; 3^o par le lobe médian du labelle subnul; 4^o par l'opercule arrondi. C'est pourtant à cette espèce que Finet avait attribué l'échantillon 215 de Eberhardt.

Eria dalatensis Gagnep., n. sp.

Rhizoma 1,5 mm. crassum, lanuginosum. Pseudobulbi (vel caules) teretes, 4 cm. longi, congesti, densissime pilosi, circa 10-foliati. Folia disticha, oblongo-ovata, pilosissima, 10 mm. longa, 3 mm. lata, veresimiliter crassa. Inflorescentia terminalis, uniflora, flore sessili, extus piloso, 5 mm. lato. — Sepalum dorsale ovalo-triangulum, 3 mm. longum, 1,8 latum, extus pilosum, obtusiusculum; sep. lateralia late delloidea, secus mentum decurrentia, 5 mm. longa, ad basin 5 mm. lata, extus pilosa, obtusiuscula. Petala oblongo-ovata, obtusissima, 2,6 mm longa, 1,3 lata, glaberrima. Labellum obovato-oblongum, 4 mm. longum, 2,6 latum, apice rotundato et tenuiter piloso, in medio longitudinaliter sulcato. Columna clinandrio truncata, brevis; operculo cucullato subconico; polliniis 4, per paria conjugatis, pyriformibus; mento 3-4 mm. longo. Ovarium hirsutum.

Annam : Dalat, n° 940 (Evrard).

Diffère de *E. aporina* Hook. : 1^o par les tiges (ou pseudobulbes ?) 2 fois plus courtes; 2^o par les feuilles 2 fois plus brèves; 3^o par les bractées semblables aux feuilles et indistinctes d'elles; 4^o par le labelle non bilobé, sans la bande médiane épaisse.

Eria Eberhardtii Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi 6-8 cm. longi, 2 cm. crassi, subfusiformes vel cylindracei, primum vaginis 3, oblongis, supremis majoribus subfoliatis vestiti, apice 4-phyllo. Folia linearia, subgraminiformia, 8-18 cm. longa, 8-10 mm. lata, acuminato-acuta, basi in petiolum obscurum attenuata; nervi pallidi, conspicui. Inflorescentiae subterminales, foliorum insimorum axillares, anguste racemosae, 8-9 cm. longae, e medio et supra medium floriferae, subglabrate; bracteis lanceolato-linearibus, 10-5 mm. longis, insimis sterilibus longioribus, omnibus tenuiter acuminato-acutissimis, similibus, mox patentibus dein refractis; pedicello 4-3 mm. longo, glabro; floribus glabris, in alabastro subglobosis, 4 mm. diam., densissimis. — Sepalum dorsale oblongum, obtusum, 3 mm. longum, 1,2 latum, 5-nervatum; s. lateralia ovalo-triangula, obliqua, 3 mm. longa, 2 ad basin lata, 5-nervata. Petala oblonga, obtusissima, 2,5 mm. longa, 1 lata, 3-nervata. Labellum ambitu suborbiculare, 2 mm. longum, 2,5 mm. latum (explicatum), venosum, lèvissimum, profunde trilobum; lobi laterales ovati, vel suborbicularis, patentes, 1 mm. longi, 0,7 lati; l. terminalis orbicularis, 0,7 mm. diam. Columna lata quam alta; clinandrium

columna paullo latius, margine leviter undulato; operculum convexum, subdeltoides, angulis obtusis; pollinia 5 et ultra veresimiliter 8; mentum 2 mm longum. Ovarium glabrum.

Annam : forêts et plateau du Lang-bian, n° 200 (*Eberhardl*), Finet avait nommé cet échantillon *E. convallariooides* Lindl. A mon sens, il en est différent : 1^o par les feuilles beaucoup plus étroites; 2^o par les bractées beaucoup plus nombreuses et plus aiguës; 3^o par les fleurs plus petites; 4^o par les pétales très obtus; 5^o par le labelle fortement nervé.

Eria Evrardii Gagnep., n. sp.

Rhizoma 1,5-2 mm. crassum, ramosum, repens, undulatum valde albido-lanuginosum. Folia allerna, carnosa, obovato-suborbicularia, sessilia, 4-5 mm. longa, albido-pilosa, pilis hirsutis. Inflorescentia uniflora, flore axillari luteo-melleo, 5 mm. longo, ad bracteam spathiformam, pilosam, 3 mm. longam, 2 latam subsessili, pedunculo piloso subnullo. — Sepalum dorsale ovatum vel oblongum, dorso pilosum, 3-4 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervatum; s. lateralia ad mentum inserta, dorso pilosa, patentia, deltoidea, 3 mm. longa, ad basin 4 lata, obtusa, 3-nervata. Petala oblonga, obtusa, 3 mm. longa, 1,6 lata, 3-nervata. Labellum 5-5 mm. longum, 4 latum, obovatum, apice valde rotundato, 5-nervatum, integrum, sine disco, antice refractum. Columna perbrevis, posticum breviter rostratum, mento 4 mm. longo.

Annam : Dalat, n° 939 (*Evrard*). — Laos : Pak-lay, sans n° (*Thorel*).

M. Evrard a donné comme caractères : « fleurs jaune de miel, à points pourpres dans le menton ; tige rampante, appliquée, à feuilles charnues ».

Espèce comparable à *Trichotosia rotundifolia* Krænzl.; mais en différant : 1^o par les fleurs couleur de miel; 2^o surtout par le labelle très entier, non lobé, ni denté, sans tubercule.

Eria Godefroyana Gagnep., n. sp.

Epiphytica tota glabra. Rhizoma repens radicibus ramosis, capillaris, longissimis munitum. Pseudobulbi (vel caules) cylindracei vel clavati, 9-15 cm. longi, 2-3 cm. remoti, 5-7 mm. crassi, vaginis fragilibus oblecti, apice foliis 3-4 coronati. Folia linearia, acuminata, basi in petiolum 1,5-2 cm. longum attenuata, 13-20 cm. longa, 10-20 mm. lata, membranacea, conspicue nervata. Inflorescentiae oppositifoliæ, ad apicem caulinum insertæ, graciles, subfiliformes, flexuosoæ, 3-6 cm. longæ, floribus circa 6-10, racemosis, pedicellatis 6-7 mm longis, albido-luteis; bracteis acuminatis, 2-3 mm. longis; pedicello 5-8 mm. longo, flexuoso, capillari. — Sepa-

lum dorsale linearis-acuminatum, obtusum, 6 mm. longum, 1 mm. latum, 3-nervatum; sep. lateralia, et subsimilia, obliqua, 7,5 mm. longa, 1,25 lata, 3-nervata. Petala linearia, obtusa, 6 mm. longa, 0,8 parte latiori lata, 3-nervata. Labelum lanceolatum, acuminatum 3 mm. longum, 1 latum, margine undulatum, 3-nervatum, sine disco nec prominentiis. Columna 1,25 alta, sat gracilis; operculo conico, columna paulo brevior, mento 1,5 mm. longo; polliniis 4 per paria conjugatis.

Cochinchine : Phu-quoc, à Da-bac, n° 853 (*Godefroy*).

Diffère de *E. consimilis* H. Fleischm. et Rech. : 1^o par ses feuilles lancéolées-linéaires plus longues; 2^o par ses fleurs à pédicelle bien marqué, long de 7-8 mm., plus long que les fleurs; 3^o par les bractées plus courtes.

Eria langbianensis Gagnep., n. sp.

Rhizoma repens, glabrum, ad pseudobulbos squamosum 3-5 mm. crassum. Pseudobulbi ovoido-conici, 2 cm. longi, 15 mm. crassi, squamis 2-3, ovalis, inaequalibus, scariosis primum vestiti. Folia solitaria, lorata, obtusa, leviter emarginata, ad basin longe attenuata, 8-16 cm. longa, 10-12 mm. lata, coriacea, in sicco nervosa, petiolo obscuro, 1-2,5 cm. longo. Inflorescentia uniflora, pedunculo dense albido-lanato, 5 cm. longo; flore extus lanato, intus albido, labello luteo purpureo que variegato. — Sepalum dorsale ovato-oblongum, 12 mm. longum, 5-7 latum; sep. lateralia falciformia, 17 mm. longa, ad basin 7 lata, 5-nervata. Petala lanceolata, obtusa, 13 mm. longa, 6 lata, 5-nervata, nervis basalibus 3. Labelum ambitu ovatum, trilobum, 12 mm. longum, 10 latum; lobis laterales ovali, anticus ovatus, acutus, 5 mm. longus; discus : lamellæ 2 albidæ, longitudinales ad basin lobis antici evanescentes; lobus terminalis marginibus crassis luteis subspongiosis. Columna 7 mm. longa, operculo convexo antice 4-lobulata; pollinia 8; mentum 10 mm. longum.

Annam : Dalat, n° 2.025 (*Evrard*).

Cette espèce ne peut être comparée utilement qu'à *E. longipes* Gagnep. dont elle se distingue par ses feuilles beaucoup plus étroites et presque sessiles; par ses fleurs un tiers plus petites; par son labelle obtus, épaisse aux bords du lobe terminal; par sa colonne plus longue de manière absolue.

Eria longipes Gagnep., n. sp.

Rhizoma reptans, 7 mm. crassum, valde radicosum, radicibus ramosis filiformibus. Pseudobulbi 3 cm. remoti, ovoido-conici, 2-3 cm. longi, 10-12 mm. crassi, monophylli, tandem nudi. Folia anguste lanceolata, apice attenuato-obtusa, basi abrupte in petiolum

desinentia, 13-25 cm. longa, 20-25 mm. lata, coriacea, in sicco nervata, petiolo 4-8 cm. longo. Inflorescentia lateralis pseudobulbo juniore comilata, inter vaginas enascens, uniflora; vaginæ 3-4, elongatæ, supremæ majores 4-5 cm. longæ, imbricalæ, nervosæ, oblongæ, glaberrimæ; pedunculus lanuginosus, 8 cm. longus, 3-4 cm. exsertus, bractea spathiformi, 4-6 mm. longa terminatus; flore solitario albo, luleo et roseo variegato, extus tomentoso, 2,5 cm. longo. — Sepalum dorsale lanceolato-oblongum, obtusum, 18-25 mm. longum, 5-latum 5-nervatum; sep. lateralia falciformia, 25 mm. longa, 8-10 lata, 9-nervata. Petala linearia, obtusa, 20-25 mm. longa, 4-5 lata, nervis 5, 3 basalibus percursa. Labellum reflexum, supra canaliculatum, 17 mm. longum, coriaceum, 1 cm. latum (explicatum) ambilu ovalum, trilobum; lobi laterales prominentes, obtusi, ad basin decurrentes; l. terminatis ovalis, elongatus, 10 mm. longus, 6 mm. latus; discus costatus, costis lateribus 2, longitudinalibus, ad medium labelli evanescens, costa intermedia e basi usque ad apicem conspicua. Columna 5 mm. longa, apice truncata, clinandrio concavo margine integro; operculo ignoto; polliniis 8, pyriformibus.

Annam : Nha-trang, n° 3:536 et O. de Nha-trang à la cascade, n° 3.661; nord de Ninh-hoa, n° 6.504 (*Poilane*).

Cette espèce ne se trouve certainement ni dans la Monographie des *Eria* in *Pflanzenreich*, ni dans la Flore de la péninsule Malaise par Ridley. Elle appartient sans doute à la sect. *Ornithidiformis*, mais ses fleurs sont très laineuses en dehors.

Eria Petelotii Gagnep., n. sp.

Herba glabra, radicibus albido-puberulis. Pseudobulbi 5 cm. longi, primum cylindracei, vaginis 2-3 lanceolatis, 5-8 cm. longis, prominentibus vestiti, 1-2-phyllo. Folia lanceolata, 25 cm. longa, 4,5-5 cm. lata, acuminata acutaque, longe (5-7 cm) ad basin attenuata; nervi præcipui 5, distantes. Inflorescentia terminalis, basi vaginata, racemosa, 16 cm. longa; bracteis 2-1 mm. longis, acutis; pedicello glaberrimo, 5 mm. longo, floribus numerosis, sæpe 3 verticillatis, purpureis? — Sepalum dorsale oblongum, obtusum, 10 mm. longum, 2 latum, 5-nervatum; sep. lateralia triangulo-falciformia, 8 mm. longa, 4-5 ad basin lata, 5-nervata, nervis lateralibus tenuioribus. Petala linear-lanceolata, utrinque attenuata, 8 mm. longa, 2 mm. lata, 3-nervata. Labellum obovalum, abrupte unguiculatum, trilobum, 7 mm. longum, 5,5 latum; costis 3, medianis, in cristas undulatas ad lobum anticum desinentibus ornatum; lobis lateralibus haud decurrentibus, obtusissimis; lobo antico ovato, 3 mm. longo, laminis undulatis 3 percurso. Columna 3 mm. alta, antice truncata, cum appendice dorsali munila; stigmate appendicibus 2, prominentibus subjecto; menlo 5 mm. longo.

Tonkin : Cha-pa, près de la cascade n° 5.141 (*Pételot*).

Diffère de *E. dasylachys* Ridl. : 1^o par ses feuilles au nombre de 1-2 seulement, mais 2 fois plus larges; 2^o par sa grappe et ses fleurs glabres; 3^o par ses fleurs 2 fois plus grandes.

Eria Poilanei Gagnep., n. sp.

Herba cæspitosa. Pseudobulbi densissimi, monilem referentes, cylindracei, subfalcati, 15-25 mm. longi, 5-10 mm. crassi, basi breviter vaginati, apice nudi sed foliis 3 coronati. Folia linearia vel anguste lanceolata, apice attenuato-obtusa, basi longe attenuata, obscure petiolata, 3-7 cm. longa, 5-12 mm. lata, membranacea. Inflorescentia terminalis, racemosa, glaberrima, 4-5 cm. longa, pauciflora, supra leriam partem florifera; bracteis lanceolato-acuminatis, 8-10 mm. longis; pedicellis capillaribus, 15 mm. longis; floribus albidis, mediocribus. — Sepalum dorsale oblongum, breviter acuminatum, acutum, 11 mm. longum, 2,5 latum, 3-nervatum; sep. lateralia triangula, falciformia, acuta, 10 mm. longa, ad basin 5 lata, 5-nervata. Petala linearia, ob lanceolata, 10 mm. longa, 2 lata, 5-nervata. Labellum ambitu ovatum, trilobatum, 7,5 mm. longum, 4 vix latum; lobii lateralis obtusi ad basin decurrentibus, apice 0,5 mm. liberis; l. terminale ovato, obtuso, 4 mm. longo; disco costis longitudinalibus ad medium decurrentibus efformalo. Columna 3 mm. longa, antice aperta, apice obtusa, appendice dorsali triangulo; operculo erecto, cucullato, intus alveolis 8 impresso; polliniis 8, par 4 conjugata, pyriformia; stigmate lamina 4-denticulata subjecto.

Cambodge : entre La-khang-chœung et Po-bong, prov. Sreimbel, n° 15.285 (*Poilane*).

Paraît se rapprocher de *E. szetschuanica* Schlechter, dont il diffère : 1^o par le labelle privé de 2 carènes courtes et parallèles, du renflement du lobe terminal non verrueux; 2^o par la colonne 2 fois plus longue.

Eria Rivesii Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi approximati, compressi, 65 mm. longi, 25 mm. in parte latiori lati. Folia 4-5, linear-lanceolata, acuta, acuminata, basi in petiolum canaliculatum attenuata, 10 cm. longa, 12 mm. lata. Inflorescentia densiflora, racemosa, 4-5 cm. et ultra longa, pedunculo glabro, bracteis 7 mm. longis, lanceolatis, acutis, floribus 10-12, subsessilibus, 7 mm. ante anthesin longis. — Sepalum dorsale oblongum, obtusum, 4-5 mm. longum, 1,8 latum, 3-nervatum; sep. lateralia, oblique ovato-acuminata, obtusa, 5,5 mm. longa, 2,8 lata, 3-nervata. Petala oblonga, obtusissima, 4,5 mm. longa, 1,2 mm. lata, 3-nervata. Labellum longe unguiculatum, rhombeum, 6 mm. longum, 3 latum,

margine sinuatum; lobi 3, valde obscuri; unguis canaliculatus 3 mm. longus. Columna 2,5 mm. longa, operculo cuculliformi, polliniis 8, biseriatis.

Tonkin : Tam-dao (Rives).

Diffère de *E. convallarioides* Lindl. par les pièces différentes de la fleur, tout en s'en rapprochant par l'aspect.

Diffère de *E. dura* Krænzl. : 1^o par les pseudobulbes allongés; 2^o par les feuilles au nombre de 4-5; 3^o par les sépales latéraux ovales-acuminés; 4^o par le labelle à limbe rhombique, à onglet plus court que le limbe.

Eria subaliena Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi teretes, cylindracei vel longe clavati, vaginis evanescentibus obtecti, mox nudi, foliis 2-3 coronati, 13-16 cm. longi, ad apicem 5-7 mm crassi. Folia graminiformia, sat crassa, acuminato-acuta, basi in petiolum brevem attenuata, 12-14 cm longa, ad medium 6-9 mm. lata. Inflorescentiae 2, subterminales, oppositifoliæ, anguste racemosæ, 5-8 cm. longæ, cernuæ, dense multifloræ; pedunculo aspero-piloso, pilis sparsis; bracteis squamiformibus, ovato-acutis, 2 mm. vix longis, tandem patentibus etiam refractis; floribus subsessilibus, apice capsularum marcescentibus, glabris, 4 mm. longis. — Sepalum dorsale ovatum, 3 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervatum; sep. lateralia oblique triangula, obtusa extus concava, 4 mm. longa, 2 tata. Petala oblonga, obtusa, 3-nervata, 2,5 mm. longa, 1,2 lata. Labellum 3 mm. longum, 1,5 latum, ambitu obtongum, trilobum; lobis lateralibus oblongis, ascendentibus, secus 0,6 mm. liberis; l. terminali rhombeo, basi valde angustato, abrupte dilatato, 1,5 mm. lato, apice emarginato, 1,4 mm. longo. Columna perbrevis, 1,4 mm., 2 mm. lata; anthera postice vergens, obliqua, stigmate opposita; operculo cordato, antice rostrato, 4 (vel ultra) alveolato; polliniis 4 vel ultra. Capsulæ patentes, subfusiformes, 8 mm. longæ, 3,5 latæ, glabré.

Annam : Dalat, entre circulaire 1 et Robinson, n° 1.106 (Evrard).

Cette espèce est remarquable par la position renversée en arrière de son opercule et la pointe qu'il présente en avant. Elle diffère de la section *Eriuræ* de Krænzel par les fleurs glabres et les axes d'inflorescence à peu près glabres, mais convient moins encore aux autres sections de cet auteur : *Mycaranthes* ou *Aridostachyæ*, par exemple. Je ne connais pas d'autre genre auquel elle puisse mieux appartenir qu'au genre *Eria*.

Eria tonkinensis Gagnep., n. sp.

Rhizoma gracile, vaginis numerosis, venulosis, fragilibus obtectum, caules breves vaginis numerosis imbricatis emillens. Caulis

foliaceus vel florifer 10-15 mm. *longus*. *Folia* 1-2, *graminiformia*, 5-6 cm. *longa*, 6 mm. *lata*, *ad apicem attenuata*, *apice obtuso leviter emarginato*, *basi in petiolum* 5-7 mm. *longum attenuatâ*, *in sicco bene nervosa corrugataque*. *Inflorescentia uniflora*, 16 mm. *longa*, *vaginis* 4, *distichis*, *spathiformibus*, *supremis majoribus* 7-8 mm. *longis vestita*; *pedicello brevi*, *piloso*; *flore solitarii*, 8 mm. *longo*, *extus piloso*. — *Sepalum dorsale ovato-triangulum*, 4,4 mm. *longum*, 2 mm. *latum*, *extus breviter pilosum*; *sep. lateralia*, *ad mentum longe decurrentia*, *oblique deltoides*, 4 mm. *longa*, *basi 5 mm. lata*, 5-nervata. *Petala sublanceolata*, *acuminata*, 4 mm. *longa*, 1,5 *lata*, *glabra*, 3-nervata. *Labellum obdeltoides*, *apice rotundato*, 4 mm. *longum*, 4 mm. *antice latum*, *ad medium 3-nervatum*, *ad apicem eminentiis 2*, *sigmoïdeis convergentibus medio ornatum*. *Columna* 2 mm. *alta*, *basi dilatata*, *apice truncata*, *operculo semiorbiculari*, *apice truncato*, *breviter rostrata*, *polliniis 6 intus impresso*.

Tonkin : Tam-dao, à Sui-dao, n° 18 (Simond).

L'espèce la plus affine paraît être *Eria Ramosii* Leavitt; elle diffère de *E. tonkinensis*: 1^o par le rhizome villos; 2^o par les tiges plus longues; 3^o par les pétales velus ainsi que le labelle; 4^o par les ornements nuls sur le labelle.